

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1741013119137</u> din 12.03.2025						
Obiectul achiziției: Achiziționarea apei potabile pentru anul 2025.						
Denumirea bunurilor	Modelul	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant [se va completa alături de cerințele din coloana 8]	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Lotul 1:</b>						
1.1 Apă potabilă 19 litri	„Apa Bună”	R.M.	Orhei-Vit	<p>Apă potabilă, purificată. Sursa din sondă arteziană sau de izvor, protejată de factorii externi de poluare.</p> <p>Aspect: lichid limpede, incolor, fără sediment, fără particule în suspensie, lipsită de microorganisme, lipsită de paraziți sau substanțe care, prin număr sau concentrație, pot constitui un pericol potențial pentru sănătatea umană.</p> <p>Gust și miros: inodor, gust plăcut, fără gust și miros străin.</p> <p>Îmbuteliată în butelie de policarbonat la volum de 19 litri, cu mâner, sigilat cu capac termic, admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Capacul buteliei din 2 componente (conform Regulamentului H.G. nr. 278 din 24.04.2013) obligatoriu cu sticker igienic. Disponerea de utilaj pentru îmbutelierea și spălarea-igienizarea buteliilor de 19 litri (prelucrarea termică). Standarde de referință:</p> <p>1) Legea nr. 182 din 2019 privind calitatea apei potabile;</p> <p>2) „Regulament sanitar privind supravegherea și monitorizarea calității apei potabile”, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 651/2023;</p> <p>3) HG nr. 278/2013 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu produsele alimentare;</p> <p>4) HG nr. 308/2011 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare.</p> <p>Ph 6,5 – 8,5.</p> <p>Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l.</p> <p>Fără condiții de gaj pentru butelii.</p> <p>Acces liber la sectorul de producere pentru reprezentanții autorității contractante ANSA.</p> <p>Deținerea laboratorului Acreditat pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei pentru evidența zilnică a calității produsului.</p> <p>De asemenea Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de a efectua periodic analiza calității apei livrate.</p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua gratuit, la solicitare conform adreselor indicate în Anexă la Anunțul de participare (în toate raioanele țării) în termen de 24 ore de la plasarea comenzii. Livrarea se va efectua integral de un singur Agent Economic cu eliberarea E-facturii.</p>	<p>Apă potabilă, purificată. Sursa din sondă arteziană sau de izvor, protejată de factorii externi de poluare.</p> <p>Aspect: lichid limpede, incolor, fără sediment, fără particule în suspensie, lipsită de microorganisme, lipsită de paraziți sau substanțe care, prin număr sau concentrație, pot constitui un pericol potențial pentru sănătatea umană.</p> <p>Gust și miros: inodor, gust plăcut, fără gust și miros străin.</p> <p>Îmbuteliată în butelie de policarbonat la volum de 19 litri, cu mâner, sigilat cu capac termic, admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Capacul buteliei din 2 componente (conform Regulamentului H.G. nr. 278 din 24.04.2013) obligatoriu cu sticker igienic. Disponerea de utilaj pentru îmbutelierea și spălarea-igienizarea buteliilor de 19 litri (prelucrarea termică). Standarde de referință:</p> <p>1) Legea nr. 182 din 2019 privind calitatea apei potabile;</p> <p>2) „Regulament sanitar privind supravegherea și monitorizarea calității apei potabile”, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 651/2023;</p> <p>3) HG nr. 278/2013 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu produsele alimentare;</p> <p>4) HG nr. 308/2011 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare.</p> <p>Ph 6,5 – 8,5.</p> <p>Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l.</p> <p>Fără condiții de gaj pentru butelii.</p> <p>Acces liber la sectorul de producere pentru reprezentanții autorității contractante ANSA.</p> <p>Deținerea laboratorului Acreditat pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei pentru evidența zilnică a calității produsului.</p> <p>De asemenea Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de a efectua periodic analiza calității apei livrate.</p> <p>Livrarea bunurilor se va efectua gratuit, la solicitare conform adreselor indicate în Anexă la Anunțul de participare (în toate raioanele țării) în termen de 24 ore de la plasarea comenzii. Livrarea se va efectua integral de un singur Agent Economic cu eliberarea E-facturii.</p>	) Legea nr. 182 din 2019 privind calitatea apei potabile; 2) „Regulament sanitar privind supravegherea și monitorizarea calității apei potabile”, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 651/2023; 3) HG nr. 278/2013 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu produsele alimentare; 4) HG nr. 308/2011 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu produsele alimentare;
1.2 Apă gazată 0,5 litri	Izvorul Minunilor	R.O.	European Drinks	<p>Apă potabilă gazată, purificată. Sursa din sondă arteziană sau din izvor.</p> <p>Îmbuteliată în sticlă de 0,5 litri PET, admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunderea cu prevederile ”Normelor sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr. 934 din</p>	<p>Apă potabilă gazată, purificată. Sursa din sondă arteziană sau din izvor.</p> <p>Îmbuteliată în sticlă de 0,5 litri PET, admis la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunderea cu prevederile ”Normelor sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr.2 la Hotărârea</p>	Aviz sanitar Certificat de conformitate

				15.08.2007. Ph 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Carbogazificare CO2 3,0-4,0 g/l. Livrarea bunurilor conform solicitării se va efectua pe adresa: mun. Chișinău, str. Mihail Kogălniceanu, 63 (oficiul central ANSA).	Guvernului nr. 934 din 15.08.2007. Ph 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Carbogazificare CO2 3,0-4,0 g/l. Livrarea bunurilor conform solicitării se va efectua pe adresa: mun. Chișinău, str. Mihail Kogălniceanu, 63 (oficiul central ANSA).	
1.3 Apă plată 0,5 litri	Izvorul Minunilor	R.O.	European Drinks	Apă potabilă, purificată. Sursa din sondă arteziană sau din izvor. Îmbuteliată în sticlă de 0,5 litri PET, admis la utilizate ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunderea cu prevederile ”Normelor sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr. 934 din 15.08.2007. Ph 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Livrarea bunurilor conform solicitării se va efectua pe adresa: mun. Chișinău, str. Mihail Kogălniceanu, 63 (oficiul central ANSA).	Apă potabilă, purificată. Sursa din sondă arteziană sau din izvor. Îmbuteliată în sticlă de 0,5 litri PET, admis la utilizate ca ambalaj pentru lichide alimentare. Corespunderea cu prevederile ”Normelor sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr. 934 din 15.08.2007. Ph 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Livrarea bunurilor conform solicitării se va efectua pe adresa: mun. Chișinău, str. Mihail Kogălniceanu, 63 (oficiul central ANSA).	Aviz sanitar Certificat de conformitate

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, prenumele: Mesina Roman  
În calitate de: Manager  
Ofertantul: Casa de Comert Vita SRL  
Adresa: str. Industrială 40